

PLN-ILR Plena 유도 루프 수신기

www.boschsecurity.com



BOSCH

생활 속의 기술



- ▶ 유도 루프 시스템 모니터링
- ▶ 빠른 필드 강도 확인
- ▶ "T" 설정이 없는 청각 보조 장치 사용자를 위한 넥 코드 포함
- ▶ 이어폰 포함
- ▶ AAA 사이즈의 재충전 가능 또는 알칼라인 배터리 2 개 필요

Plena 유도 루프 수신기는 초소형 휴대용 장치로 청각 보조 장치 사용자가 유도 루프로부터 필드를 수신할 수 있도록 설계되었습니다. 이 장치는 필드 강도 또는 Bosch Plena PLN-1LA10 과 같은 유도 루프 시스템의 품질을 모니터링하기 위해 사용됩니다.

기능

청각 보조 장치를 사용하지 않는 경우에는 유도 루프 시스템의 올바른 작동을 확인하는 것이 어렵습니다. 필드 강도는 정해진 한도 내에 있어야 하며 너무 높거나 낮으면 안됩니다. 또한 사용자가 잘못된 작동을 인식하는 경우 이는 보청기 자체에서나 다른 소스에 의해 유입된 잡음으로 인해 발생한 것일 수 있습니다.

PLN-ILR 을 통해 음질을 모니터링하거나 2 개의 LED 를 관찰하여 필드 강도를 손쉽게 설정할 수 있습니다. 올바른 레벨에서 사용하기 위해서는 필드 강도를 표시하는 디스플레이를 장치 측면에 부착해야 합니다. 사용자가 수신기를 눈 높이까지 올리면 코일은 자동으로 청각 보조 장치와 같은 높이에 배치됩니다. 넥 코드(포함됨)와 함께 사용하는 경우에도 방향이 수직이므로 보다 오랜 기간 동안 이 가벼운 장치를 사용할 수 있습니다.

PLN-ILR 는 저렴한 가격으로 제공되기 때문에 보청기에 T 설정이 없는 사용자들에게까지 보다 광범위하게 사용될 수 있습니다.

인증 및 승인

안전	EN 60065 준수
EMC 방출	EN 55103-1 준수
EMC 내성	EN 55103-2 준수
유도 루프 시스템	EN 60118-4/IEC 118-4 준수

지역	인증서
유럽	CE

제공된 부품

1	PLN-ILR Plena 유도 루프 수신기
1	넥 코드
1	이어폰 세트
1	QRC

기술 사양

전기적 특성

전원 공급	AAA 배터리 2 개
감도	100mA/400mA
동적 범위	80dB
S/N	75dB(100mA 입력)
헤드룸	10dB
임피던스	2000hm
헤드폰 출력 커넥터	3.6mm(0.14in) TRS 잭

기계적 특성

크기(높이 x 가로 x 세로)	114 x 63 x 21mm(4.49 x 2.48 x 0.83in)
무게	약 130g(0.29lb)
색상	차콜색

환경적 특성

작동 온도	+5°C - +45°C (+41°F - +113°F)
보관 온도	-25°C - +55°C(-13°F - +131°F)
상대 습도	<95%

주문 정보

PLN-ILR Plena 유도 루프 수신기

유도 루프 수신기, 유도 루프로부터 필드를 수신하도록 설계된 청각 보조 장치 사용자를 위한 휴대용 장치
주문 번호 **PLN-ILR**

대표:

대한민국 (ST/SKR)
한국로버트보쉬전기주식회사
기흥구 보경동 298 번지
경기도 용인시 우)446-913
전화: 82 31 270 4765
팩스: 82 31 270 4601
kyoungnam.kim@kr.bosch.com
www.boschsecurity.co.kr